

Rapport Nr 26080149

Uppdragsgivare

Ålands Vatten & Miljöprovtagning
c/o Stefan Pennanen
Stefan Pennanen
226 10 LEMLAND
ÅLAND

Avser

Dricksvattenkontroll**Råvatten för dricksvattenproduktion**Anläggning : Ålands Vatten AB
Provplats : Dalkarbyträsk Råvatten
Analysomfattning : Mikrobiologisk**Information om prov och provtagning**

| | | | |
|----------------------------|----------------------------|------------------------|--------------|
| Provtagningsdatum | : 2026-03-04 | Ankomstdatum | : 2026-03-05 |
| Provtagningsstidpunkt | : 14:15 | Ankomsttidpunkt | : 2140 |
| Temperatur vid provtagning | : 2.4 °C | Temperatur vid ankomst | : 3 °C |
| | | Ansättningsdatum | : 2026-03-05 |
| Provets märkning | : Dalkarbyträsk, intagsboj | | |
| Provtagare | : Stefan Pennanen | | |
| Lukt enligt uppgift | : - | | |

Analysresultat

| Metodbeteckning | Analys/Undersökning av | Resultat | Mätosäkerhet | Enhet |
|------------------|---------------------------|----------|--------------|-----------|
| SS028167-2 MF | E.coli | < 1 | | cfu/100ml |
| SS028167-2 MF | Koliforma bakterier 35° C | 12 | | cfu/100ml |
| SS-EN ISO 7899-2 | Intestinala Enterokocker | < 1 | | cfu/100ml |

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor $k = 2$. Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.

Kommentar

Transporttiden mellan provtagning och ansättning bör vara så kort som möjligt.

Provtagningsfakta har lämnats av kund.

Linköping 2026-03-08

Rapporten har granskats och godkänts av

Cornelia Lindeberg
Laboratoriefachef

Kontrollnr 5079 3116 9111 9383

Resultat avser endast det insända provet såsom det har mottagits. Såvida laboratoriet inte skriftligen godkännt annat, får rapporten endast återges i sin helhet.